

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce:	Polarografické a voltametrické stanovení tetra sodné soli meso-tatrakis(4-sulfonatophenyl)porphyrinu na rtuťových elektrodách
Jazyk práce:	čeština
Student:	Adéla Lipšová
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor:	
Obor práce:	
Vedoucí / školitel:	
Oponent(i):	prof. RNDr. Zima Jiří, CSc.
Předseda komise:	doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.
Členové komise:	prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. doc. RNDr. Miloň Tichý, DrSc. doc. RNDr. Radomír Čabala
Datum obhajoby:	26.09.2007
Průběh obhajoby:	Předkladatelka přednesla these své originální rigorózní práce, zodpověděla dotazy oponenta a poté zodpověděla následující dotazy: LOD, LOQ, spektrofotometrická zařízení.
Výsledek obhajoby:	Prospěl

doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.